Index of Claims

	ation	

10/631,850

Examiner

Jay M. Patidar

Applicant(s)

FURLONG ET AL.

Art Unit

2862

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
-------------------

Restricted

ļ	Z	Non-Elected
		Interference

A	Appeal
0	Objected

										_
		T							_	
Cla	aim	Date								
_	Original	2		,						
Final	iệ	12/4/03					'		İ	
iL.	õ	12								
	ſ					_	_			
L	1 2 3 4 5	=				L.	Щ			
	2_	=			Щ					
L	3	=								
	4	=								
	5_	=		_						
	6	=				L	L			
	7	=		L		<u>.</u>	L			
L	8	=								
	9	Ξ			_		_			
	10	Ξ		L		L	_		L_	
	11	=				<u> </u>				
	12	=				لِـــا				
	13	=			لـــا		_			
	14	=								
	15	=								
	10 11 12 13 14 15 16 17	=				_	L			
	17	=				L.	<u>_</u>	L.	<u> </u>	
	18	=				_	_			
	19	=				<u> </u>	_			L_
	20 21	=	_	ļ		L	<u>_</u>			
	21	=		<u> </u>		_	_	_	L_	
ļ	22	=	<u></u>			_	<u>_</u>	_		
L	23 24	=		<b>!</b>	L-	<u> </u>	<u> </u>		_	_
<u> </u>	24	=	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-
	25	=		-	_	-	<u> </u>	_	_	_
	26 27				-		<u> </u>	_		-
	27	-	_	-		-	<u> </u>			-
-	28	-	<u> </u>	-	-	├~	<u> </u>	_	├-	
<u> </u>	29		-			<u> </u>	├	-	-	
<u> </u>	30 31			<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	-	_	<del>  -</del>
	37		-	-	-	-	<u></u>	-	-	-
<b></b>	32 33		-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	├┈	۴.
-	24	-	<u> </u>		-	-	-	-	-	-
	34 35			<del> </del> -	<del> </del>		<del> </del>	-	<u> </u>	├
<u> </u>	36	-		<u> </u>	-	├~	<u> </u>	-	-	-
-	37	-	-	-		$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$
-	38	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	-	-	-	-
	39	-	-	-		-	-	-	-	-
-	40	-	-	-		<del> </del>	<u> </u>	-	$\vdash$	H
-	41	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	42	$\vdash$		_	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>
-	43	-	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	-	-	-	-
-	44	-	-	-		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>
-	45	-	_	-	-	-	$\vdash$			$\vdash$
	46		-	-	-	-	-	-	<del>                                     </del>	<del> </del>
	47		-	-	-	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>	-
<del> </del>	48		-	-		-	-	-	-	-
<b></b>	49	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>
h	50	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del></del>
						Ь.				

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51									
	52									
	53		L	_	_					
	54					L_	_			
	55			<u> </u>		_	_	_	_	_
	56								_	
	57	_						_		
	58			_					_	_
	59	-	_	<u> </u>				L.,	_	L
	60	ļ		_			<u> </u>	_	<u> </u>	L
	61	_		ļ		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
	62	-	-	ļ	-	-			-	-
	63	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	64	<u> </u>	ļ,		_	<u> </u>	-	_	-	_
	65		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-
	66		-		-				-	-
	67	-	-	-	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-
	68				<u> </u>	-	-	-	├	<u> </u>
	69		-	-	-	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	}—	
	70 71	-	-	-		<del> </del>	-	-		-
	72	-		├-	-	├-	-	-	-	-
	72 73	-	-		-	<del> </del>	┝	<del> </del> —	-	-
	74	-	-			-	<del> </del>	-	-	-
	75	-	-	-	-	<u> </u>	<del> -</del>	-	_	<u> </u>
	75 76 77 78	-	-	-			-	$\vdash$	_	
	77			_	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-
	78		<u> </u>	-	-	-	-	-	<del>                                     </del>	-
_	79			-	-	-	$\vdash$		_	<u> </u>
	80	_		-			$\vdash$		$\vdash$	
	81	_	<del>                                     </del>	-	_	-	$\vdash$			
	82		<u> </u>		_	$\vdash$			_	_
	83								_	
	84				_					_
	85								$\Box$	
	86									
	87			_						
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93				L	_	_		_	
	94				Ĺ		<u> </u>		<u> </u>	
	95		<u> </u>			<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	_
	96	_	<u> </u>	Ĺ_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		_
	97	<u> </u>	<b> </b> _	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_
	98	-	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_	L_
	99	I	l	l	l	l	l		l	1

CI	aim	Date								_
ल	Original						ĺ	'		
Final	į				1 1					i
-	0		!							
<b>}</b>	101	_		-	$\vdash$				-	_
-	101	_		-	-1				-	_
<u></u>	102	ш		_	$\vdash$		_	<u> </u>	_	_
<u></u>	103		_	_				'		_
<u></u>	104								L	_
	105									_
	106									
	107									
-	108		_			_				_
	109		_		$\vdash$	_	_	_		_
-	110	$\vdash$	_	-	$\vdash$		۲-	-	-	_
-	110 111	-	_	-	$\vdash$					_
-	111	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>-</del> -	-
	112 113	Н	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	113			_	$oxed{oxed}$	L_	L		L.	_
	114		_	_	Ш					_
	115				L_	L		L		
	116									
	117									<u> </u>
	118		_	$\overline{}$			_	_	_	_
	119		_			-	_	_	-	_
-	120		-	-	-			_	$\vdash$	-
<b></b>	120 121 122 123 124	-		├	-	-		-	-	<u> </u>
-	121	$\vdash$	_	-	-			_	-	-
-	122			_	-	_		_		
ļ	123	_		_		_				_
	124			_			_	_	_	_
L	125 126			_						
]	126									
	127									
	127 128 129									
<b> </b>	129		_	-		_	_	_		
-	130	Н	_	-	-		-	_		_
-	130 131	-	-	├	-	-	-	_		_
-	131	-			-	-	-	-	-	-
	132	<u> </u>			-	<b> </b> -			-	-
<u> </u>	133	$\square$	-	-		L.	L.		_	_
-	134	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L_		_		L_
	135 136			L		L				
	136									
	137									
F	138								_	
	139	-	_	Ι-						$\vdash$
-	140		_	<del> </del>	-	-	-		-	<del> </del>
	141	-	-	-	-	Η-,			-	<u> </u>
-				-	$\vdash$				<del> </del>	<u> </u>
-	142	$\vdash$	-	├—		<u> </u>	$\vdash$	-	-	<u> </u>
-	143	-	-	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
-	144	<u> </u>		ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_	_
	145	_	<u> </u>	<b>L</b> _	$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>
	146							_	_	_
	147					L	L	L	L	
	148									
	149									
	150			_						_
				1						